

كراس الرياضيات

اكتب الأعداد من ١ إلى ١٠. ثم استخدم أقلام التلوين الأحمر والأزرق لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

اكتب الأعداد من ١ إلى ٩. ثم استخدم أقلام التلوين البرتقالي والأخضر لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

اكتب الأعداد من ١ إلى ٨. ثم، استخدم أقلام التلوين البني والبنفسجي لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

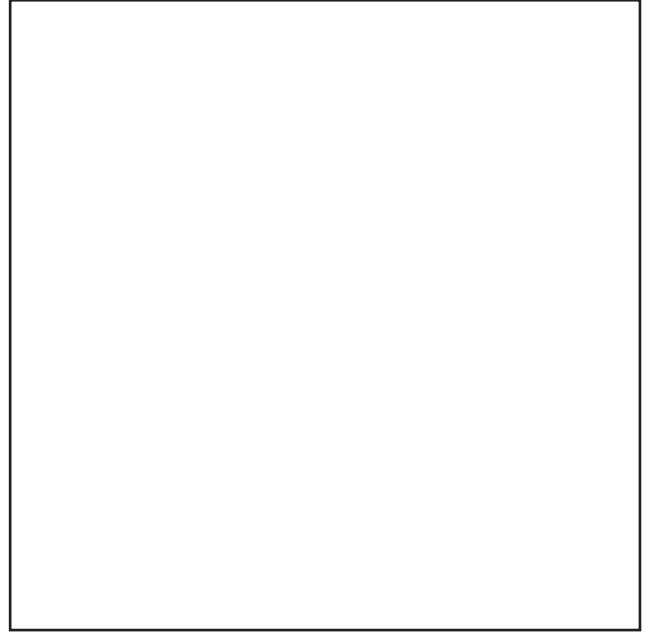
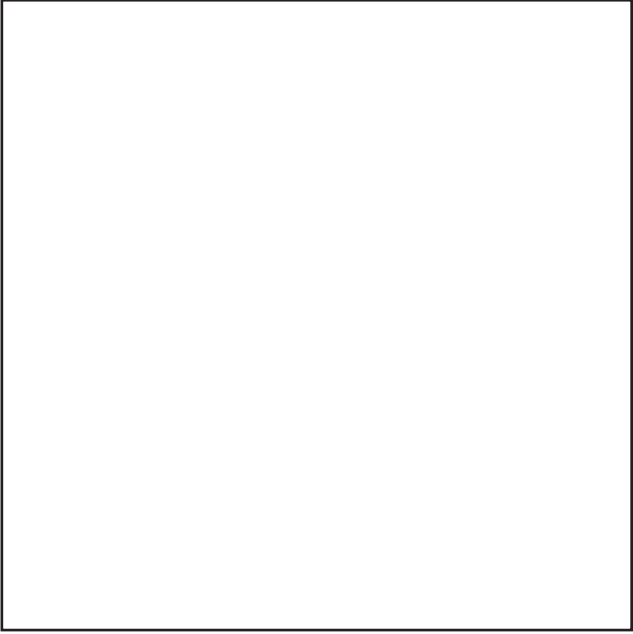
الدرس ٦١ (تابع)

اكتب الأعداد من ١ إلى ٦. ثم استخدم لونين مختلفين لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

اكتب الأعداد من ١ إلى ٤. ثم استخدم لونين مختلفين لوضع دائرة حول الأعداد ولإنشاء نمط.

كوّن العدد عشرة باستخدام أي لونين من اختيارك.

ارسم نقاط على البطاقتين لتكوين العدد عشرة عند جمع نقاط البطاقتين معاً.



عبر عن المسألة الكلامية بالرسم. ارسم أشكال نهر، وشجرة، وشمس، وجبال، وصخور. وارسم شكل جسر إن شئت.
ستقوم في الدرس ٧٠ برسم صور بجوار الأشكال التي رسمتها في الدرس ٦٩.

استخدم إطار الخانات العشر لتساعدك في تكوين العدد ١٠.

استخدم إطار الخانات العشر لممارسة لعبة أكواب العدّ، وعرض العدد ١٠. ثم فكّر في طريقة أخرى لعرض العدد ١٠ ووضح الطريقة بالرسم في المربعات الآتية.

استخدم خط الأعداد التالي لحل مسائل الرياضيات.

٠
١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

اجمع الأعداد من ١ حتى ٥.

استخدم خط الأعداد التالي لحل مسائل الرياضيات.

٠
١
٢
٣
٤
٥

ارسم مسائل الطرح الكلامية التي يذكرها المعلم هنا. ارسم مسائل الطرح الكلامية التي قمت بها أثناء المشاركة.

ارسم مسائل الطرح الكلامية التي يذكرها المعلم هنا. ارسم مسائل الطرح الكلامية التي قمت بها أثناء المشاركة.

وضح مسألة الطرح الكلامية الخاصة بك.

ارسم كهفًا ينام بداخله ٣ دبة. ثم ارسم الدبة خارج الكهف.

ضع حبات الخرز على الفراغات الموجودة في الشبكة.

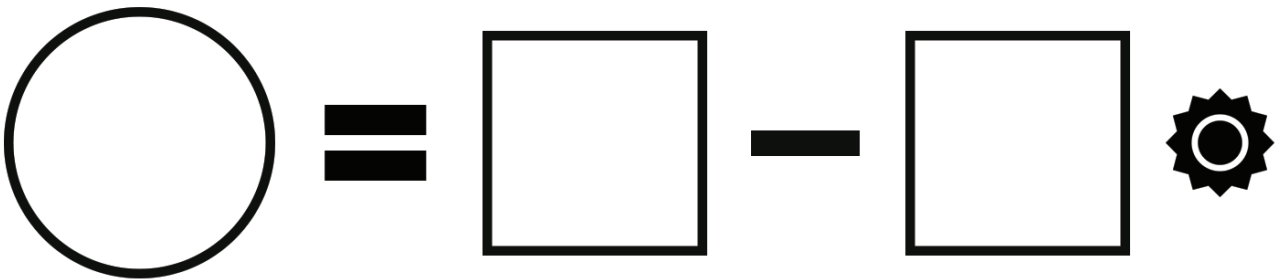
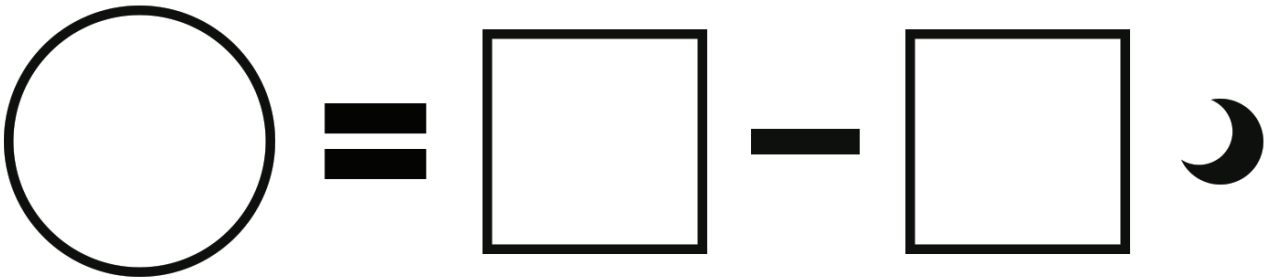
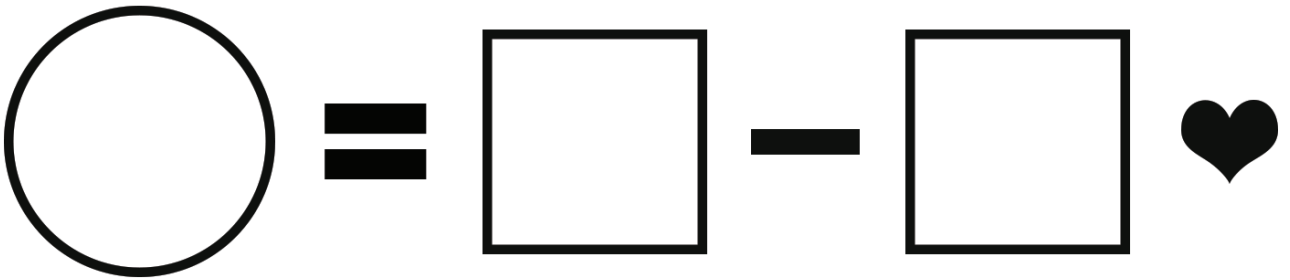
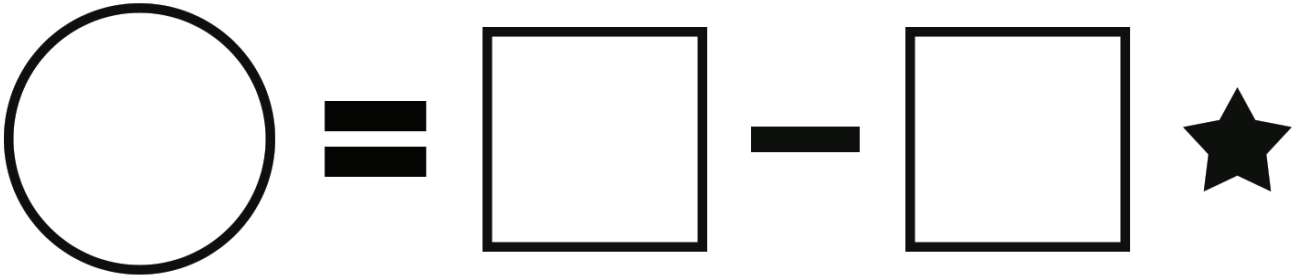
١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

ارسم مسألة الجمع الكلامية التي تُفضلها والتي قمت بتمثيلها مع زملائك.

استعرض الطرق المختلفة لتكوين العدد ٥. ارسـم صوراً أو اكتب أعداداً.

استعرض الطرق المختلفة لتكوين العدد الذي طلب منك المعلم تكوينه. ارسـم صوراً أو اكتب أعداداً.

استخدم حجر نرد، وارسم عدد النقاط في المربعات الفارغة. واكتب الناتج في الدوائر الفارغة.



مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب الأعداد في المربعات الفارغة. واكتب الناتج في الدوائر الفارغة.

$$\bigcirc = \square + \square$$

$$\bigcirc = \square + \square$$

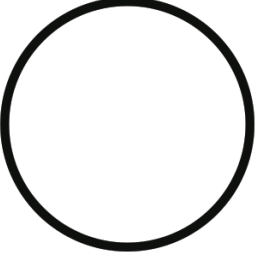
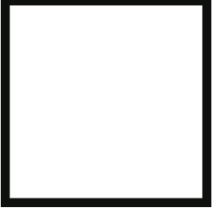
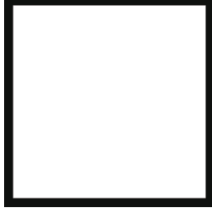

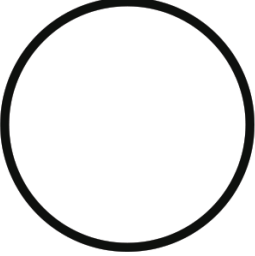
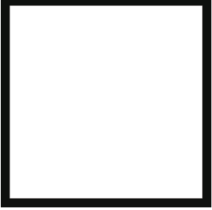
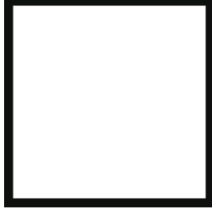

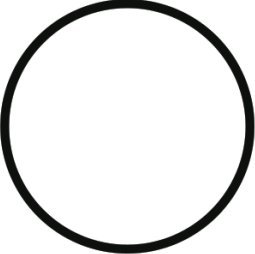
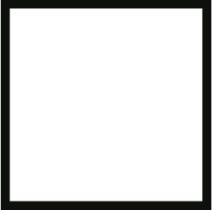
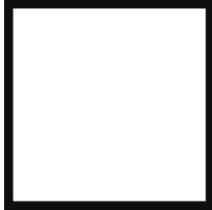

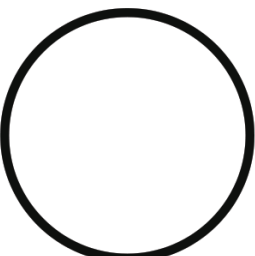
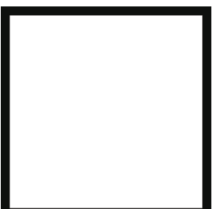
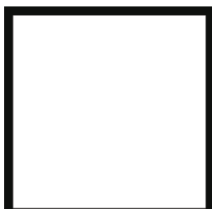

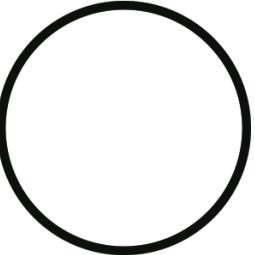

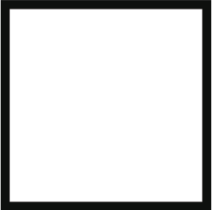

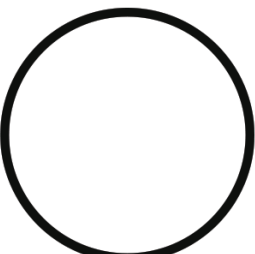
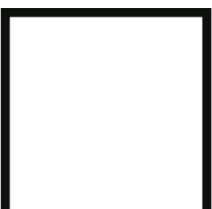
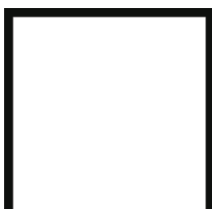

$$\bigcirc = \square + \square$$

$$\bigcirc = \square + \square$$

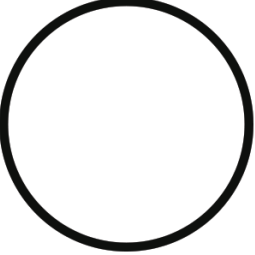
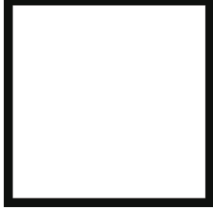
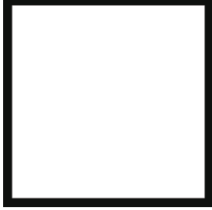

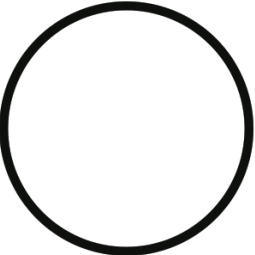
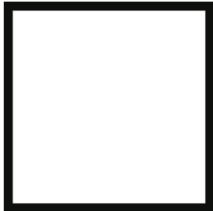
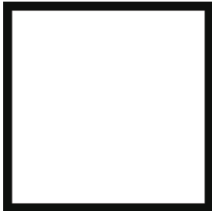

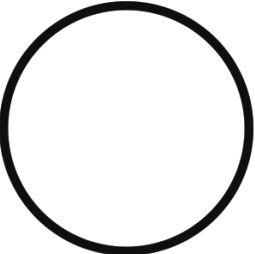
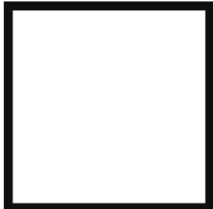
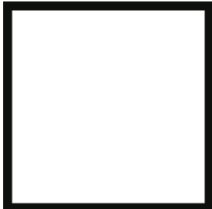

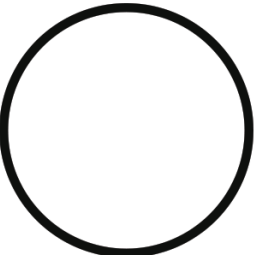
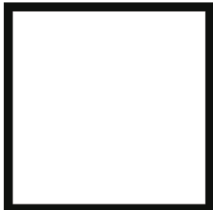
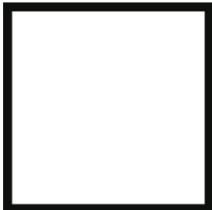

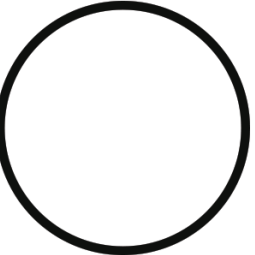

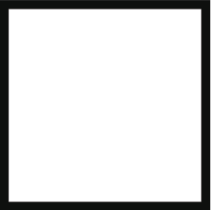

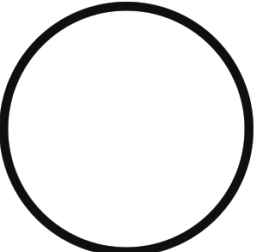
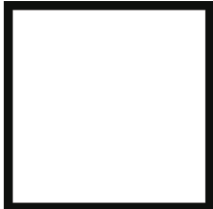
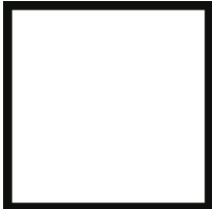

$$\bigcirc = \square + \square$$

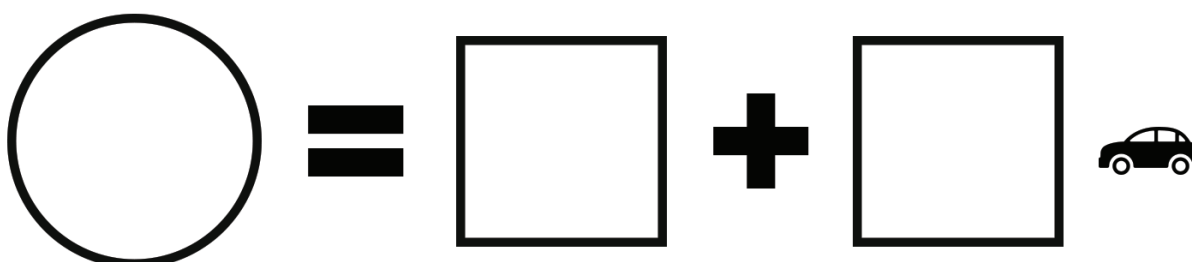
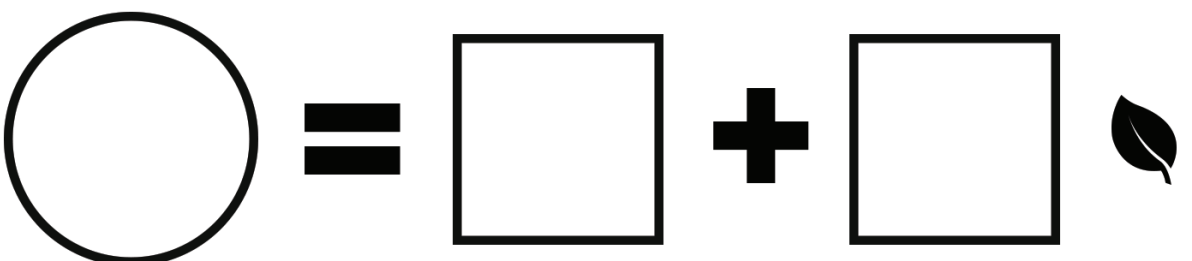
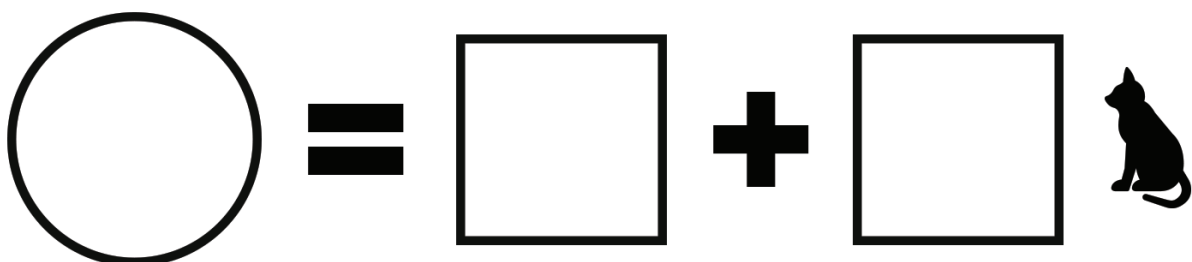
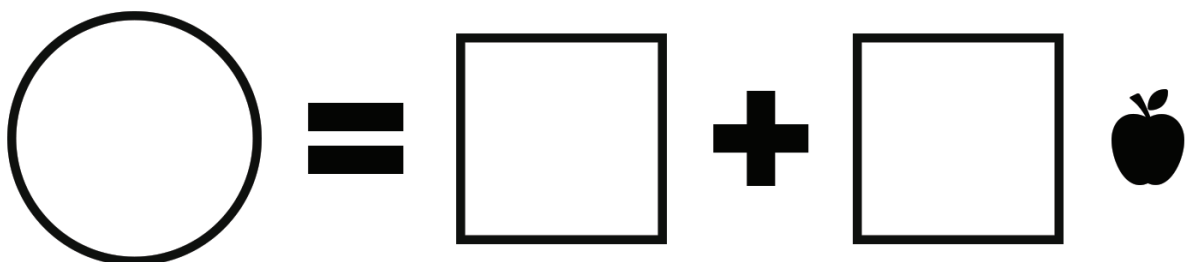
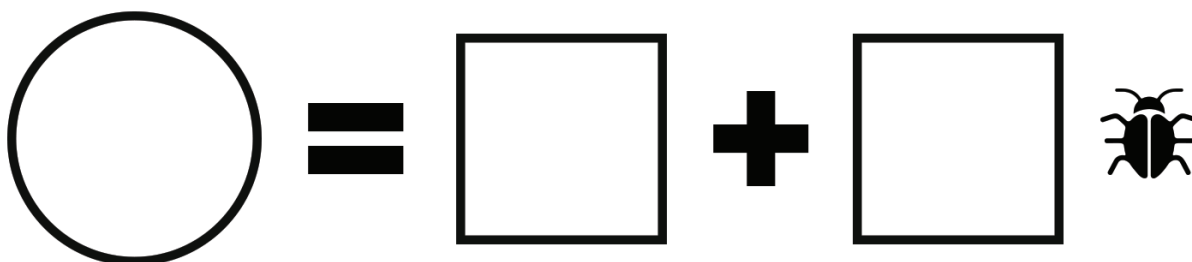
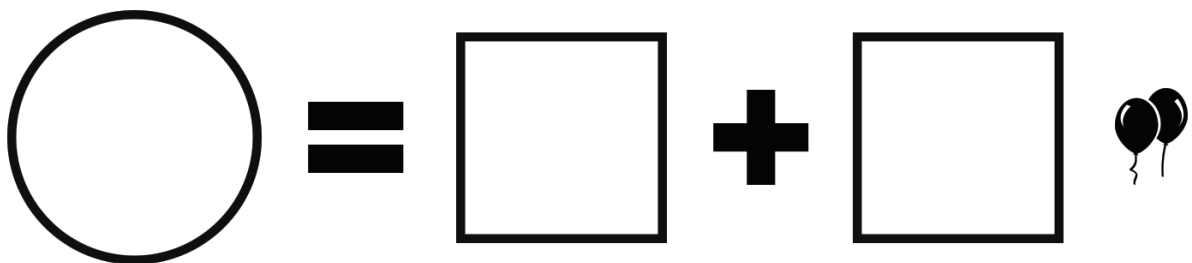
$$\bigcirc = \square + \square$$

مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب الأعداد في المربعات الفارغة. واكتب الناتج في الدوائر الفارغة. وقارن إجابتك بإجابة زميلك. ثم ظلّ الدائرة التي تحتوي على العدد الأكبر.


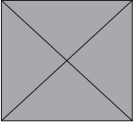



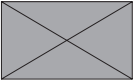
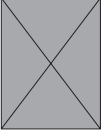



	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		

مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب الأعداد في المربعات الفارغة. واكتب الناتج في الدوائر الفارغة. وقارن إجابتك بإجابة زميلك. ثم ظلّل الدائرة التي تحتوي على العدد الأكبر.

	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		



مارس لعبة "جمع النقاط". اكتب المسألة باستخدام علامة الجمع (+) وعلامة يساوي (=). وقارن إجابتك بإجابة زميلك. ثم ضع دائرة حول العدد الأكبر.

ارسم مسألة الطرح الكلامية التي تُفضلها والتي قمت بتمثيلها مع زملائك.

اكتب العدد الذي يقوله المعلم. ثم حل المسألة واكتب الإجابة في الدوائر الفارغة.

$$\bigcirc = \square - \square \quad \star$$

$$\bigcirc = \square - \square \quad \heartsuit$$

$$\bigcirc = \square - \square \quad \smile$$

$$\bigcirc = \square - \square \quad \odot$$

قم بتدوير قرص النقاط الدوار. ثم عدّ النقاط. ثم اكتب العدد في المربع الأول. قم بتدوير قرص الأعداد الدوار. ثم اكتب العدد في المربع الثاني. قم بعملية الطرح، ثم اكتب الإجابة في الدوائر الفارغة.

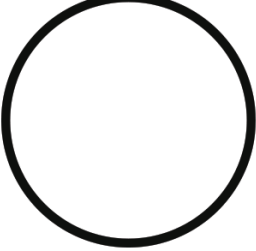
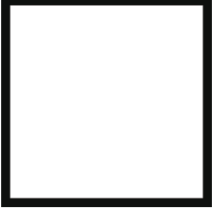
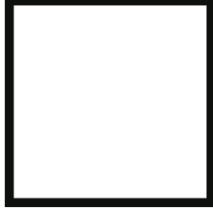

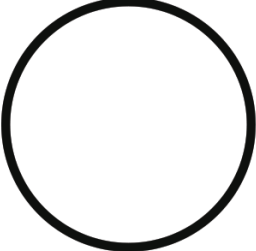
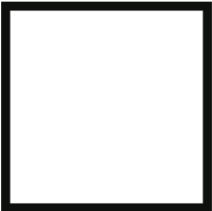
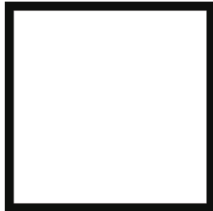

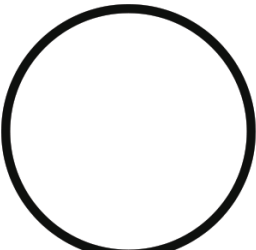
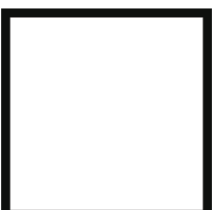
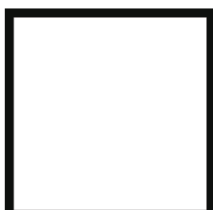

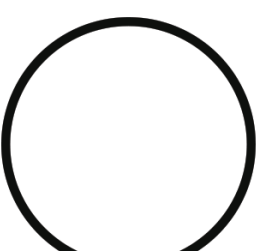
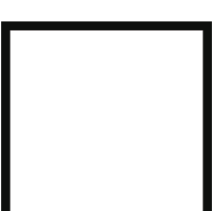
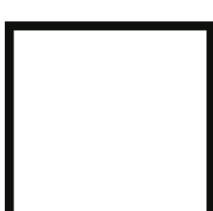

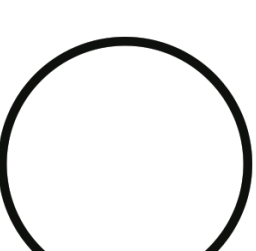
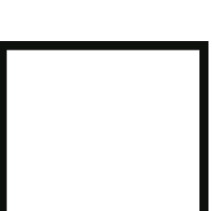
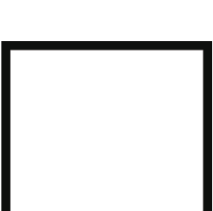

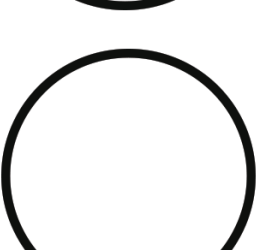
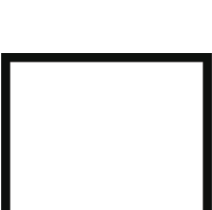
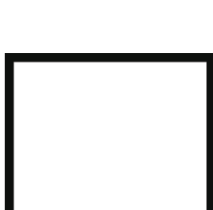

$$\bigcirc = \square - \square \quad \star$$

$$\bigcirc = \square - \square \quad \heartsuit$$

$$\bigcirc = \square - \square \quad \smile$$

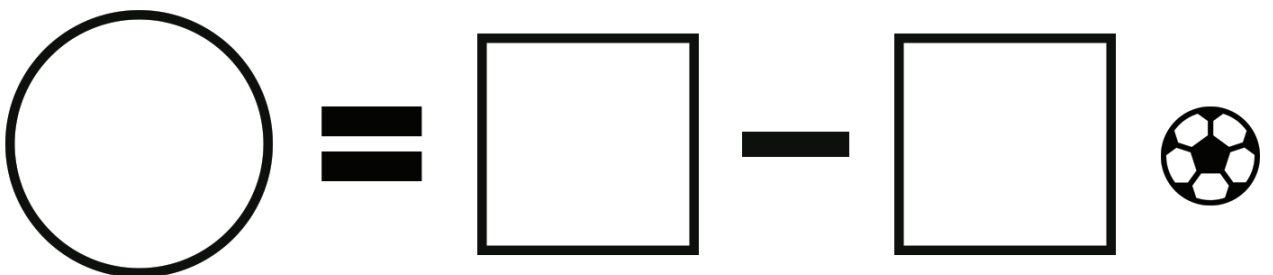
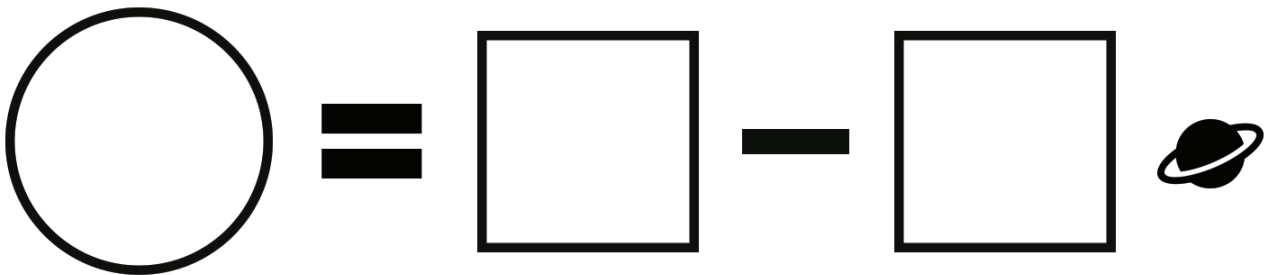
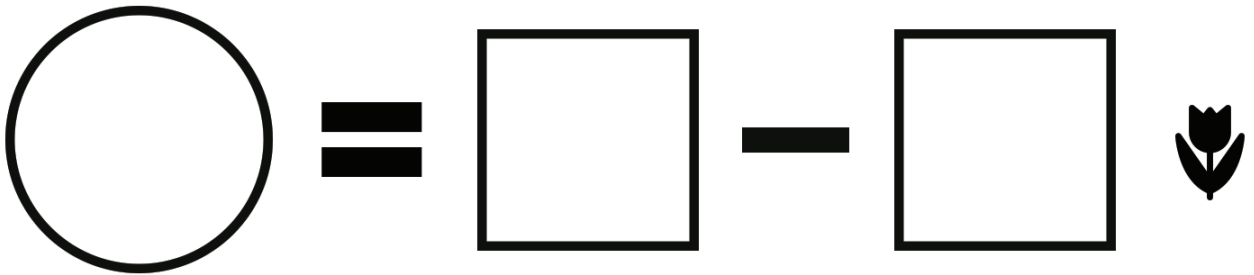
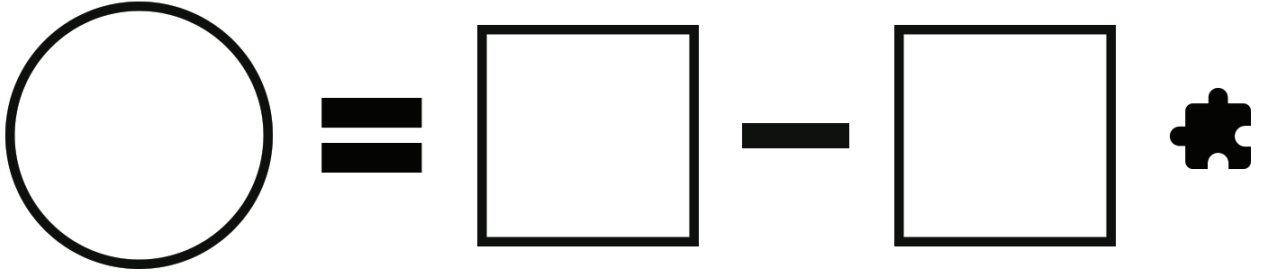
$$\bigcirc = \square - \square \quad \odot$$

قم بتدوير قرص النقاط الدوار. ثم عدّ النقاط. ثم اكتب العدد في المربع الأول. قم بتدوير قرص الأعداد الدوار. ثم اكتب العدد في المربع الثاني. قم بعملية الجمع، ثم اكتب الإجابة في الدوائر الفارغة.

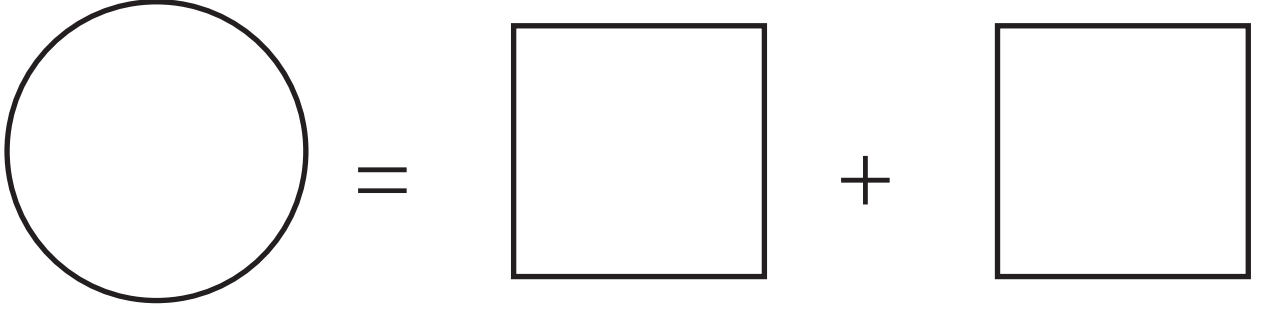
	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		
	=		+		



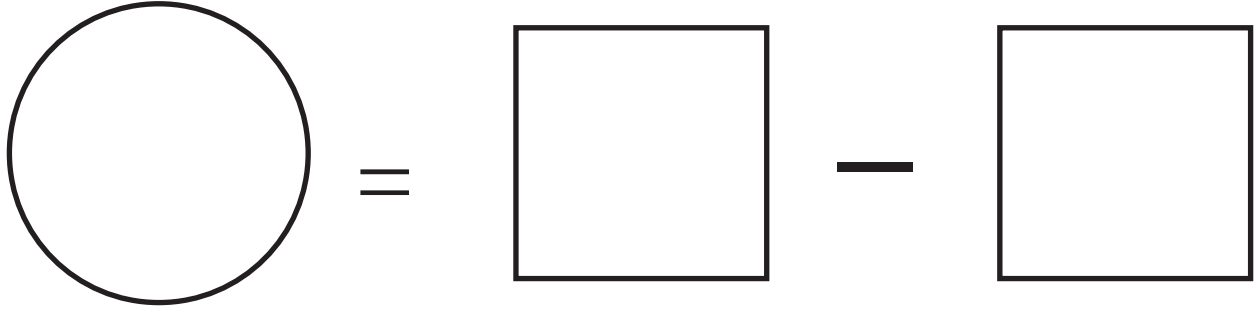
مارس "لعبة الكهف". اكتب ثلاث مسائل مختلفة.



اكتب مسألة جمع تُعبر عن شجرة المجموعة الخاصة بك. ثم ارسم صورة للشجرة.



اكتب مسألة طرح عن شجرة الخوخ. بعد ذلك ارسم صورة لهذه الشجرة.



ارسم صورة لنفسك وأنت تحل مسائل الرياضيات.



حقوق الطبع والنشر © ٢٠١٨/٢٠١٩

جميع حقوق النشر محفوظة لوزارة التربية والتعليم والتعليم الفني.

لا يسمح بتوزيع هذا الكتاب خارج وزارة التربية والتعليم الفني.



Egyptian Knowledge Bank
بنك المعرفة المصري

